

QCM 1 : La mastication permet la formation d'un bol :

- A) plastique
- B) élastique
- C) glissant
- D) cohésif
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 2 : A propos de la mastication :

- A) Les dents, la salive et le système neuromusculaire sont impliqués dans la formation du bol
- B) La mastication est un phénomène rythmique d'origine central qui dépend d'un centre générateur de la mastication
- C) Un cycle masticatoire est constitué de plusieurs séquences masticatoires jusqu'à la déglutition
- D) Chaque cycle démarre à l'ouverture de la bouche et se termine à sa fermeture
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 3 : A propos de la mastication :

- A) La manipulation du bol se fait grâce à la langue et aux lèvres
- B) Les muscles élévateurs sont le temporal, le masséter et le ptérygoïdien latéral
- C) Le muscle de propulsion et diduction est le ptérygoïdien latéral
- D) Les muscles abaisseurs sont le digastrique, le mylohyoïdien et le géniohyoïdien
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 4 : A propos de la mastication :

- A) La mandibule est suspendue dans son hamac musculaire
- B) Le squelette interne au muscle est une structure semi-penniforme
- C) Le GOHAI est une méthode anatomique d'évaluation de la mastication
- D) Il existe trois méthodes de granulométrie : le tamis, la diffraction laser et l'analyse d'image
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 5 : A propos de la mastication :

- A) Les séquences de mastication varient entre les répétitions de la mastication d'un même aliment
- B) Les séquences de mastication varient entre séances
- C) La taille des particules du bol alimentaire varie avec l'aliment
- D) La taille des particules du bol alimentaire varie avec les sujets
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 6 : A propos de la mastication :

- A) Avec l'augmentation de la dureté on note l'augmentation de la durée de la séquence, de l'amplitude verticale et de l'activité EMG par cycle
- B) Avec l'âge on note une augmentation du nombre de cycles par séquence (+ 1 cycle tous les ans)
- C) Avec l'âge on note une baisse de la fréquence de mastication
- D) Le but de chaque séquence de mastication est d'obtenir un bol susceptible de permettre une déglutition sans danger
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 7 : A propos de la mastication :

- A) Avec l'édentement on observe une augmentation du nombre de cycles par séquence masticatoire
- B) Avec l'édentement on observe une fréquence de mastication stable mais plus faible
- C) Avec l'édentement et l'augmentation de la dureté on observe une augmentation de l'activité EMG par séquence
- D) Avec l'édentement et l'augmentation de la dureté on observe une augmentation de l'activité EMG par cycle
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 8 : A propos de la malnutrition :

- A) La malnutrition est un phénomène multifactoriel
- B) On peut dépister la dénutrition pour les personnes âgées par le MNA et l'IMC
- C) Le MNA révèle une malnutrition de 50% des sujets édentés
- D) Les apports énergétiques, en nutriments et en fibres des sujets édentés sont inférieurs à ceux des sujets dentés
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 9 : A propos de la malnutrition :

- A) Le BMI des sujets édentés est supérieur à celui des sujets denté malgré les apports moindres du groupe édenté
- B) Les consommations en calcium et magnésium sont insuffisantes seulement pour le groupe édenté
- C) Tous les sujets sont carencés en vitamine D
- D) Le test de mastication d'une pomme permet de vérifier l'efficacité de l'incision
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

CORRECTION

1/	ACD	2/	ABD	3/	CD	4/	ABD	5/	C	6/	AD	7/	ABC
8/	ABD	9/	ACD										

QCM 1 : ACD

- B) Faux
- E) Faux

QCM 2 : ABD

- C) Faux : une séquence masticatoire est constituée de plusieurs cycles masticatoires jusqu'à la déglutition
- E) Faux

QCM 3 : CD

- A) Faux : langue et joues
- B) Faux : temporal, masséter et ptérygoïdien médian
- E) Faux

QCM 4 : ABD

- C) Faux : c'est un questionnaire (anatomique = étude des contacts occlusaux)
- E) Faux

QCM 5 : C

- A) Faux : pas d'effet entre les répétitions de la mastication d'un même aliment
- B) Faux : pas d'effet entre les séances
- D) Faux : elle ne varie pas avec les sujets
- E) Faux

QCM 6 : AD

- B) Faux : +1 cycle/5ans
- C) Faux : la fréquence n'est pas affectée
- E) Faux

QCM 7 : ABC

- D) Faux : l'activité EMG par cycle reste stable
- E) Faux

QCM 8 : ABD

- C) Faux : 30%
- E) Faux

QCM 9 : ACD

- B) Faux : insuffisantes pour les 2 groupes
- E) Faux